



PROCEDURA SELETTIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA
SETTORE DISCIPLINARE ICAR 09 -
TITOLO DELLA RICERCA: Valutazione della Vulnerabilità e Strategie di
Rinforzo per mitigare il Rischio Sismico a Scala Territoriale

Verbale n. 2 – Esame dei Titoli

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, costituita da:

- prof. Stefano Pampanin – professore ordinario (sett. disc. ICAR 09) in servizio presso l'Università di Roma Sapienza, Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica (**Presidente**);
- prof. Salvatore Perno – ricercatore (sett. disc. ICAR 09) in servizio presso l'Università di Roma Sapienza, Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica;
- prof. Giuseppe Quaranta – ricercatore (sett. disc. ICAR 09) in servizio presso l'Università di Roma Sapienza, Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica (**Segretario**);

si è riunita al completo il giorno 11 Settembre 2018 alle ore 14:00 presso la sede del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Via Eudossiana 18, Roma, per esaminare i titoli presentati dai candidati.

Dopo aver preso visione dell'elenco nominativo dei candidati che hanno chiesto di partecipare alla selezione, ciascun componente dichiara che non sussistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado né rapporti di coniugio incluso né con i candidati né con gli altri componenti della Commissione.

I candidati che hanno presentato domanda di partecipazione alla selezione risultano essere:

1. Lorenzo Diana;
2. Claudia Sansoni.



Dopo aver esaminato la documentazione, la Commissione procede alla valutazione dei titoli. Alla luce dei criteri stabiliti nella seduta di cui al Verbale n. 1, la Commissione assegna i seguenti punteggi:

Candidato: Lorenzo Diana.

| | | |
|---|-------|----------|
| Dottorato di Ricerca <i>Dottorato di Ricerca in "Ingegneria dell'Architettura e Urbanistica"</i> | punti | 10 |
| Voto di laurea <i>Laurea in Ingegneria Edile Architettura U.E. con votazione 110/110 e lode</i> | punti | 10 |
| Pubblicazioni <i>Diana et al., Earthquake Engineering and Engineering Vibration, in press (2p)</i> <i>Diana et al., Soil Dynamics and Earthquake Engineering, 2018 (2p)</i> <i>Diana, Valori e valutazioni, 2017, (0.5p)</i> <i>Diana and Reuland, 2018 Int Tech4Dev Conference (1p)</i> <i>Diana et al., 6ISRERM, 2018 (1p)</i> <i>Reuland et al., 6ISRERM, 2018 (1p)</i> <i>Currà et al., Seismic and energy renovation for sustainable cities conf., 2018 (1p)</i> <i>Diana et al., PROHITECH, 2017 (1p)</i> <i>Diana et al., Euroelecs, 2015 (1p)</i> <i>Lestuzzi et al, Technical Report, 2016 (0.5p)</i> | punti | 11 |
| Specializzazione e corsi di perfezionamento post-laurea <i>Nessuno</i> | punti | 0 |
| Altri titoli <i>Postdoc presso EPFL (2p)</i> <i>Docente a contratto presso Sapienza Università di Roma (1p)</i> | punti | 3 |
| Totale | punti | <hr/> 34 |

Candidato: Claudia Sansoni.

| | | |
|---|-------|---------|
| Dottorato di Ricerca <i>Dottorato di Ricerca in corso di svolgimento</i> | punti | 0 |
| Voto di laurea <i>Laurea Magistrale in Ingegneria Civile con votazione 109/110</i> | punti | 9 |
| Pubblicazioni <i>Nessuna</i> | punti | 0 |
| Specializzazione e corsi di perfezionamento post-laurea <i>Nessuna</i> | Punti | 0 |
| Altri titoli <i>Nessuno</i> | punti | 0 |
| Totale | punti | <hr/> 9 |



Tali risultati saranno resi pubblici mediante affissione all'albo del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica.

La seduta è tolta alle ore 16:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, lì 11 settembre 2018.

La Commissione:

- prof. Stefano Pampanin - Presidente _____
- prof. Salvatore Perno - _____
- prof. Giuseppe Quaranta - Segretario _____